

PROFILÉS FILÉS								
Alliage	Etat	Dimensions (mm) (1)	Rm (MPa)		Rp0,2 (MPa)		A % mini	A ₅₀ % mini
			mini	maxi	mini	maxi		
EN AW-2017A	T4 T4510 T4511 (2)	≤ 30	380		260		10	8
EN AW-2024	O / H111	toutes		250		150	12	10
	T3 T3510 / T3511	≤ 15 15 < e ≤ 50	395 420		290 290		8 8	6
	T8 T8510 T8511	≤ 50	455		380		5	4
EN AW-2014	O / H111	toutes		250		135	12	10
	T4 T4510 / T4511	≤ 25 25 < e ≤ 75	370 410		230 270		11 10	10
	T6 / T6510, T6511	≤ 25 25 < e ≤ 75	415 460		370 415		7 7	5
EN AW-2030	T4 T4510 / T4511 (2)	≤ 30	370		250		8	6
EN AW-5754	F / H112 (3)	≤ 25	180		80		14	12
EN AW-5086	F / H112 (3)	toutes	240		95		12	10
EN AW-5083	F (3)	toutes	270		110		12	10
	H112	toutes	270		125		12	10
EN AW-6060	T4 (2)	≤ 25	120		60		16	14
	T5	≤ 5	160		120		8	6
		5 < e ≤ 25	140		100		8	6
	T6 (2)	≤ 3	190		150		8	6
		3 < e ≤ 25	170		140		8	6
T64 (2) (4) T66 (2)	≤ 15	180		120		12	10	
EN AW-6005A	T4 (2)	≤ 25	180		90		15	13
	Profil ouvert T6 (2)	≤ 5	270		225		8	6
		5 < e ≤ 10 10 < e ≤ 25	260 250		215 200		8 8	6 6
Profil creux T4 (2) T6 (2)	≤ 10	180		90		15	13	
	≤ 5 5 < e ≤ 15	255 250		215 200		8 8	6 6	
EN AW-6106	T6 (2)	≤ 10	250		200		8	6
EN AW-6082	O / H111	toutes		160		110	14	12
	Profil ouvert T4 (2) T5 T6 (2)	≤ 25	205		110		14	12
		≤ 5	270		230		8	6
		≤ 5 5 < e ≤ 25	290 310		250 260		8 10	6 8
	Profil creux T5 T6 (2)	≤ 5	270		230		8	6
≤ 5 5 < e ≤ 25		290 310		250 260		8 10	6 8	
EN AW-6061	T4 (2)	≤ 25	180		110		15	13
	T6 (2)	≤ 5 5 < e ≤ 25	260 260		240 240		9 10	7 8
EN AW-6012	T6 T6510 / T6511 (2)	≤ 30	310		260		8	6
EN AW-6262	T6 (2)	≤ 25	260		240		10	8
EN AW-7020	T6 (2)	≤ 40	350		290		10	8
EN AW-7075	T6 T6510 / T6511	≤ 25 25 < e ≤ 60	530 540		460 470		6 6	4
		≤ 25	485		420		7	5
EN AW-7049A	T6 T6510 / T6511	≤ 30	610		530		5	4